

BETON 40

Wąż do tłoczenia betonu

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	przemysł budowlany
Cechy szczególne	spieniony
Norma	DIN 53516
Warstwa wewnętrzna	guma izolująca o wysokiej odporności na ścieranie
Wkład	cztery syntetyczne wkładki tekstylne ze złączką miedzianą o wysokiej wytrzymałości na rozerwanie
Warstwa zewnętrzna	guma syntetyczna o wysokiej odporności na ścieranie, działanie ozonu i czynników atmosferycznych
Kolor	czarny
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	70 °C
Czynniki robocze	zaprawa, beton, jastrych



Artykuł

Oznaczenie	Cal	Ø wewnętrzna (mm)	Ø zewnętrzna (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Promień gięcia min. (mm)	Długość rolki (m)
BETON 40-25-38	1"	25,4	38,0	40,0	120	110	40
BETON 40-32-46	1.1/4"	32,0	46,0	40,0	120	160	40
BETON 40-35-49	1.3/8"	35,0	49,0	40,0	120	175	40
BETON 40-38-54	1.1/2"	38,0	54,0	40,0	120	190	40
BETON 40-50-68	2"	50,8	68,0	40,0	120	280	40
BETON 40-63.5-83.5	2.1/2"	63,5	83,5	40,0	120	375	40